

## 25.305.8102/C Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.305.8102/C (204-920/1-2/C)

**Tanımı** PE-Xa Oksijen Bariyerli Boru 17x2,0 mm (6 bar), (Bina dışında toprağa, %10 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

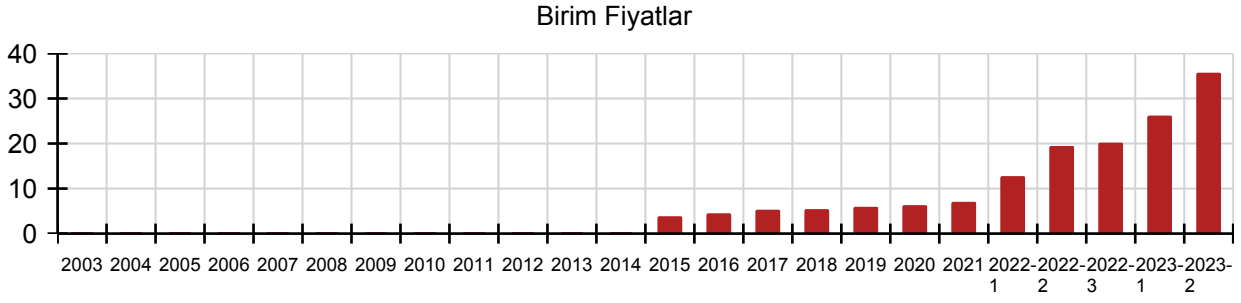
**Fasikül** Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2015	3,80	0,44	0,22
2013	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2016	4,46	0,61	0,31
2003	0,00	0,00	0,00
2018	5,39	0,77	0,39
2012	0,00	0,00	0,00
2019	5,93	1,10	0,55
2017	5,28	0,66	0,33
2020	6,27	1,30	0,65
2004	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	26,17	4,85	2,43
2022-1	12,72	2,41	1,21
2023-2	35,70	7,92	3,96
2011	0,00	0,00	0,00
2021	7,04	1,57	0,79
2009	0,00	0,00	0,00
2022-2	19,43	2,41	1,21
2022-3	20,17	3,15	1,58
2014	0,00	0,00	0,00

## 25.305.8102/C Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

PE-Xa Borular (6 bar):

ISO A Seri 5; uygulama sınıfı 4 ve 5 için; azami 95° C sıcaklık, 6 bar işletme basıncında çalışabilir, asgari % 70 çapraz bağ oranına sahip, peroksit katkı; DIN 4726 uyarınca oksijen bariyerli (EVOH) olan polietilen (PE -Xa) boruların gerekli testlerinin yapılarak, projesine uygun olmak üzere iş yerinde temini ve montajı.

## 25.305.8102/C Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.